Servica de la Protection des Végétaux - Toute reproduc

BULLETIN PÉRIODIQUE DE LA STATION D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES

DIRECTION RÉGIONALE DE L'AGRICULTURE ET DE LA FORÊT SERVICE RÉGIONAL DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX RHONE-ALPES

ABONNEMENT ANNUEL: 130 F RÉGISSEUR RECETTES D.R.A.F.

Tél.: 78.63.25.65

165, rue Garibaldi - Bât. B- B.P. 3202 - 69401 LYON CEDEX 03

26 Juillet 1988

N° de série continue 181

Bulletin n° 21

VIGNE

MILDIOU, BLACK_ROT: encore des risques importants BOTRYTIS: prévoyez votre traitement de pré-véraison

CICADELLE DE LA FLAVESCENCE DOREE : des dates pour le traitement

des adultes

MILDIOU: Risques importants tant que la pousse est active.

Tant que la pousse reste active, préférez encore un pénétrant ou un systémique à base de Phoséthyl. Après, vous pourrez envisager la protection cuprique de longue durée en prenant soin de la renouveler systématiquement à chaque lessivage.

La situation acuelle (maladie présente dans la quasi totalité des parcelles) ne permet aucune défaillance dans la protection si l'on ne veut pas arriver à un dessèchement prématuré du feuillage.

BLACK-ROT : grande sensibilité des grappes jusqu'au début véraison.

Dans les situations de forte pression de la maladie, on préfèrera encore un IBE homologué contre le Black-Rot, en visant les grappes.

Des attaques sur grappes sont visibles en de nombreux endroit (AURIOLLES, SAINT-JUST, LAURAC, LUSSAS, etc...) encore peu importantes le plus souvent ; elles pourraient s'intensifier lors des prochaines humectations.

OIDIUM : grande sensibilité des grappes jusqu'à leur fermeture.

Après ce stade, sauf présence de la maladie, la protection ne concernera que les cépages sensibles. Si ces vignes ne sont pas concernées par le Black-Rot, on pourra utilisr un produit soufré, en prenant toutes les précautions voulues vis-à-vis de la chaleur.

BOTRYTIS : traitement imide cyclique en pré-véraison.

L'expérience de plusieurs années a montré l'intérêt de cette application pour une protection "longue durée" contre la maladie.

Date : quelques jours avant le début véraison, soit environ 20 jours après la fermeture de la grappe, soit premiers jours d'août dans certaines situations. Produits utilisables: KIDAN, ROVRAL, SUMISCLEX, RONILAN, SILBOST.

Traitez rang par rang en visant les grappes.

ESCA : des symptômes visibles dans certaines vignes.

Rougissement (cépages rouges) ou jaunissement (cépages blacs) en digitations internervaires et dessèchements. Repérez les vignes atteintes pour y prévoir le traitement d'hiver, seule possibilité de lutte chimique.

TORDEUSES DE LA GRAPPE : seuil : 10 % des grappes habitées (ST REMEZE)

Traitement curatif dès réception en cas de dépassement du seuil. CICADELLES DES GRILLURES, ACARIENS : toujours à surveiller.

Seuils : cicadelles des grillures - 100 cicadelles pour 100 feuilles.

Acariens : 30 % des feuilles occupées.

Des populations très variables d'une parcelle à l'autre.

ATTENTION: Seuil localement largement dépassé en cicadelles des grillures.

Si un traitement est nécessaire, mouillez l'ensemble de la végétation.

P1323

CICADELLE DE LA FLAVESCENCE DOREE : Traitement des adultes.

Date : Régions précoces et moyennes : d'ici à la fin de la semaine.

Régions tardives (SAINT-REMEZE) entre le 3 et 6 Août.

Produits: Tableau du bulletin du 3 juin ; choisissez un produit d'une bonne

rémanence. Mouillez l'ensemble de la végétation.

Les tout premiers adultes ont été repérés vers le 10 Juillet. Rappelons le rôle des adultes dans la propagation de la Flavescence Dorée, en raison de leur grande mobilité.

ARBRES FRUITIERS

2 1 7 3 2 7 8 8 8 8 8 8 2 2 2 2 10

JEUNES PLANTATIONS ET VERGERS RECOLTES

PENSEZ A LES SURVEILLER

ARBORICULTEURS ! SOIGNEZ LA PROTECTION CONTRE LES MALADIES DE CONSERVATION

PECHER : Tordeuse Orientale : Pas plus de 10 - 12 jours entre 2 traitements

Cochenille du Mûrier: L'essaimage des larves de 2ème génération est

imminent.

POIRIER - POMMIER : Carpocapse : Début imminent du 2ème vol.

POMMIER : Mineuse Cerclée : Renouvellement de la protection en verger infesté.

TOUTES ESPECES : Acariens rouges : Bientôt le début des pontes d'oeufs d'hiver.

Pou de San-José : Bientôt l'essaimage des larves de 2ème

génération.

MELON: Mildiou: premiers foyers en Bas-Vivarais.

Arbres Fruitiers à Noyaux - Respectez les délais d'emploi avant récolte

ABRICOTIER

ROUILLE : Intervenez de suite après la récolte (rappel)

On utilisera une bouillie dosée à 160 g ma/hl. de Mancozèbe ; le traitement sera renouvelé dès l'apparition des premières taches.

PECHER

MALADIES DE CONSERVATION : Variétés tardives souvent sensibles.

Ne négligez pas la protection, en tenant compte des précipitations et des irrigations par dessus. Ne laissez pas contaminer le verger :lors de la dernière cueille, faites tomber tous les fruits invendables.

OIDIUM : Protection en fonction de la pression de la maladie.

La maladie continue sa progression sur pousse, dans des vergers mal protégés. En verger sain, il n'est pas utile d'intervenir.

TORDEUSE ORIENTALE: Pas plus de 10 - 12 jours entre 2 traitements.

Le vol est toujours très soutenu.

Attention : les pêches tardives sont les plus sensibles à la Tordeuse Orientale.

N'oubliez pas de protéger les jeunes arbres en formation.

COCHENILLE DU MURIER : Traitement des larves mobiles début Août.

Les toutes premières larves mobiles de 2ème génération sont sorties. Des éclosions plus

nombreuses sont attendues ces jours-ci.

Dans les seuls vergers infestés, intervenez dans les premiers jours d'août, avec Méthidathion, à 40 g ma/hl, également efficace contre la Tordeuse Orientale (ULTRACIDE BOUILLIE, seul et sans mélange, interdit 15 jours avant la récolte). La bouillie doit atteindre les charpentières.

PUCERONS BRUNS ET FARINEUX : Toujours à surveiller.